



Pour diffusion immédiate : 16/07/2023

GOUVERNEURE KATHY HOCHUL

**LA GOUVERNEURE HOCHUL MET EN GARDE LES NEW-YORKAIS ALORS QUE
DES AVIS SANITAIRES SUR LA QUALITÉ DE L'AIR SONT ÉMIS POUR LUNDI
DANS L'ENSEMBLE DE L'ÉTAT**

***Les niveaux de l'indice de qualité de l'air devraient atteindre un niveau "malsain"
dans le nord de l'État***

***Les alertes d'urgence par téléphone portable préviendront les New-Yorkais
lorsque l'indice de qualité de l'air dépassera le seuil de 200 pour un air « très
malsain »***

***Des centaines de milliers de masques de type N95 sont à la disposition du public
dans tout l'État***

***Les hôpitaux devront rester vigilants face à l'afflux de visites aux urgences de
patients souffrant de problèmes respiratoires***

***Les autorités de transport de l'État utilisent des systèmes de diffusion publique,
des panneaux de signalisation, des réseaux sociaux et d'autres moyens de
communication électroniques pour fournir directement aux clients des
informations sur la qualité de l'air***

La gouverneure Kathy Hochul a annoncé aujourd'hui que des avis sanitaires sur la qualité de l'air sont émis pour demain, lundi 17 juillet, pour l'ensemble de l'État, car la fumée des incendies de forêt dans l'ouest du Canada continue d'affecter négativement la qualité de l'air dans toute la région. La fumée risque de porter l'indice de qualité de l'air à des niveaux « malsains pour tous les New-Yorkais » dans les communautés du nord de l'État. Les prévisions pour la vallée inférieure de l'Hudson, la ville de New York et Long Island devraient atteindre le niveau « malsain pour les groupes sensibles ».

La gouverneure Hochul a déclaré : « Les habitants de New York doivent à nouveau se préparer à ce que la fumée des incendies de forêt dans l'ouest du Canada ait un impact sur la qualité de l'air dans l'État cette semaine. Pour aider tout le monde à rester informé et en sécurité, nous activons les notifications d'urgence sur nos routes et nos systèmes de transport public et mettons des masques à la disposition des comtés pour qu'ils les distribuent. Comme les prévisions continuent d'évoluer, j'encourage les New-

Yorkais à se tenir informés des toutes dernières informations et à prendre les précautions nécessaires pour se protéger et protéger leurs proches ».

Derrière le phénomène orageux d'aujourd'hui, les vents devraient tourner du sud au sud-ouest et à l'ouest, ce qui pourrait entraîner un vaste panache de fumée d'incendies de forêt de l'ouest du Canada dans l'État de New York pendant la nuit de dimanche à lundi. Les modèles de prévision prévoient actuellement que des niveaux élevés de particules fines (PM2.5) renforcées par la fumée se répandront dans le nord de l'État de New York. Les composés chimiques présents dans la fumée des incendies de forêt devraient également augmenter la production d'ozone dans le sud de l'État. Les prévisions pour mardi indiquent que la fumée s'évacue lentement de l'État. Le Département de la préservation de l'environnement (Department of Environmental Conservation, DEC) surveille de près les modèles de prévision et les données afin de déterminer si la fumée ou l'ozone atteindront des niveaux qui déclencheront la publication d'avis sanitaires sur la qualité de l'air mardi.

Le DEC et le Département de la Santé de l'État (DOH) émettent des avis sanitaires sur la qualité de l'air pour les niveaux de particules fines qui sont malsains pour tout New-Yorkais en raison de la fumée pour les régions de Western New York, Eastern Lake Ontario, Central New York, Adirondacks, et Upper Hudson Valley. Des avis sanitaires sur la qualité de l'air ont également été émis pour la vallée inférieure de l'Hudson et les régions métropolitaines de New York, où la fumée devrait atteindre des niveaux « malsains pour les groupes sensibles » lorsqu'elle se déplacera plus tard dans la journée. En outre, un avis sanitaire sur la qualité de l'air concernant l'ozone malsain pour les groupes sensibles est prévu pour les régions métropolitaines de Long Island et de New York City.

Les alertes d'urgence par téléphone portable seront utilisées pour avertir les New-Yorkais si l'indice de qualité de l'air dépasse le seuil de 200 correspondant à un air "très malsain" et qu'il se maintient pendant plus d'une heure. Les alertes seront transmises via le système d'alerte d'urgence sans fil, géré par la Division nationale de la sécurité intérieure et des services d'urgence.

Sur instruction de la gouverneure, des centaines de milliers de masques de haute qualité de type N95 ont été mis à la disposition des New-Yorkais pour lutter contre les effets sur la qualité de l'air et continueront d'être mis à la disposition des comtés dans les stocks gérés par l'État en vue d'une distribution ultérieure au public.

Les autorités de transport de tout l'État utilisent les dispositifs de diffusion publique, les panneaux de signalisation sur autobus, les réseaux sociaux et d'autres dispositifs de communication électronique pour fournir directement aux clients des informations sur la qualité de l'air, y compris :

- Autorité métropolitaine des transports
- Westchester County Bee-Line
- Broome County Transit

- Autorité de transport du district de la capitale
- Autorité régionale de transport du centre de l'État de New York
- Autorité régionale de transport de Rochester-Genesee
- Autorité de transport de la frontière du Niagara

La gouverneure a encouragé les New-Yorkais à commencer à planifier dès maintenant les changements qui pourraient intervenir dans les activités de plein air le lundi 17 juillet, jusqu'à ce que les conditions s'améliorent. Les directeurs de colonies de vacances doivent connaître les prévisions et le niveau d'alerte de l'IQA local et suivre les conseils du Département de la santé et de l'Agence américaine de protection de l'environnement en matière d'IQA, disponibles [ici](#). Les experts du DEC et du DOH continuent de surveiller la qualité de l'air, en observant attentivement la fumée et les conditions météorologiques.

Le commissaire du Département de la préservation de l'environnement, Basil Seggos, a déclaré : « Avec une qualité de l'air malsaine affectant la majeure partie de l'État, le DEC encourage tous les New-Yorkais à prendre des mesures en toute connaissance de cause et à suivre les conseils qui peuvent prévenir les problèmes de santé liés à une mauvaise qualité de l'air due à la fumée et à des niveaux élevés d'ozone. Les experts du DEC et nos partenaires dans tout l'État continueront à surveiller de près les prévisions relatives à la qualité de l'air et à tenir le public informé ».

James McDonald, commissaire du Département de la santé de l'État de New York, a déclaré : « Les New-Yorkais qui sont particulièrement sensibles à des niveaux élevés de polluants atmosphériques, notamment les enfants de moins de 18 ans, les adultes de 65 ans et plus, les femmes enceintes et les personnes souffrant de maladies préexistantes telles que les maladies cardiaques ou l'asthme, devraient éviter de passer du temps à l'extérieur, si possible, dans les zones où l'IQA est supérieur à 100. Si vous devez sortir dans des zones où l'air est malsain ou plus nocif, il est recommandé de porter un masque N95. Les personnes qui présentent des symptômes, ou dont les symptômes s'aggravent, devraient envisager de consulter leur fournisseur de soins de santé ».

Le DEC et le DOH émettent des avis sanitaires sur la qualité de l'air lorsqu'il est prévu que l'ozone ou les particules fines (particulate matter, PM2.5) dépassent un indice de qualité de l'air (IQA) (Air Quality Index, AQI) de 100. Pour vous abonner aux avis envoyés par courrier électronique, veuillez cliquer [ici](#).

Le Département de la santé de l'État de New York (New York State Department of Health) recommande de prendre les précautions nécessaires. Les mesures à prendre pour réduire les risques sont les suivantes :

- Lorsque l'IQA est supérieur à 100 (« malsain pour les groupes sensibles »), les New-Yorkais appartenant à des groupes vulnérables doivent éviter les efforts à l'extérieur et surveiller les symptômes lorsqu'ils sont exposés à l'extérieur. Parmi

les personnes vulnérables figurent celles qui souffrent de maladies cardiovasculaires (insuffisance cardiaque congestive, antécédents de crise cardiaque) ou de maladies pulmonaires (asthme, bronchopneumopathie chronique obstructive), ainsi que les enfants de moins de 18 ans, les adultes de 65 ans et plus, et les femmes enceintes.

- Lorsque l'IQA est supérieur à 150 (« malsain »), tous les New-Yorkais doivent éviter les activités extérieures intenses, et les personnes appartenant à des groupes vulnérables doivent éviter de s'exposer à l'extérieur, en particulier les femmes enceintes qui risquent de s'essouffler plus facilement. En outre, certains employés vulnérables devraient travailler à l'intérieur et les directeurs de camps devraient prendre connaissance des prévisions et du niveau d'alerte de l'IQA local et suivre les conseils de l'IQA.
- Lorsque l'IQA est supérieur à 200 (« très malsain »), les groupes vulnérables doivent éviter toute activité physique à l'extérieur et reprogrammer ou déplacer leurs activités à l'intérieur. Toutes les autres personnes doivent éviter les activités extérieures longues ou intenses.
- Lorsque l'IQA est supérieur à 300 (« Dangereux »), tous les New-Yorkais doivent éviter les activités physiques en plein air.

Pour les personnes qui passent du temps à l'extérieur, lorsque la qualité de l'air est malsaine, le port d'un masque facial bien ajusté est recommandé. Un N95 ou un KN95 est le plus efficace. De plus amples informations sur les prévisions de qualité de l'air de l'État de New York sont disponibles [ici](#). Pour vérifier la qualité de l'air dans votre région, rendez-vous sur www.airnow.gov.

###

Informations supplémentaires disponibles sur le site Web www.governor.ny.gov
État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418